

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

## Machine à glaçons de comptoir à remplissage manuel Caterlite

**Caterlite**

**Caractéristiques techniques**

Débit 10kg  
 Stockage 1kg  
 Capacité : 1kg  
 Dimensions : 315(H) x 244(L) x 373(P) mm  
 Matières : Acier inoxydable et plastique  
 Puissance /Productivité : 120 W  
 Cordon d'alimentation de série : oui  
 Voltage : 230V  
 Branchement - Puissance - tension: 0,5 A  
 Type de gaz : R600a

| Description  | Caractéristiques  |                        |       |                 |       |                     |      |                           |     |                 |       |                      |         |                        |                            |   |  |
|--|---|------------------------|-------|-----------------|-------|---------------------|------|---------------------------|-----|-----------------|-------|----------------------|---------|------------------------|----------------------------|---|--|
| <p>                             Machine à glaçons de comptoir à remplissage manuel Caterlite<br/>                             Compacte et simple à utiliser, et avec l'avantage de ne pas nécessiter de raccord permanent à l'eau, c'est la machine à glaçons idéale pour les comptoirs des petits établissements, traiteurs itinérants et associations.<br/>                             Bac de stockage amovible et lavable<br/>                             plastique hygiénique antibactérien<br/>                             Fenêtre transparente pour voir le niveau de glaçons<br/>                             Modèle compact de comptoir<br/>                             Glaçons ronds<br/>                             Dimensions carton d'emballage : 442(H) x 394(L) x 334(P)mm<br/>                             Poids avec emballage : 11,4kg                         </p> <p> <b><u>Autres informations</u></b><br/>                             Débit 10kg<br/>                             Stockage 1kg<br/>                             Capacité : 1kg<br/>                             Dimensions : 315(H) x 244(L) x 373(P) mm<br/>                             Matières : Acier inoxydable et plastique<br/>                             Puissance /Productivité : 120 W<br/>                             Cordon d'alimentation de série : oui<br/>                             Voltage : 230V<br/>                             Branchement - Puissance - tension: 0,5 A<br/>                             Type de gaz : R600a                         </p> | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>CN861</td> </tr> <tr> <td>Refroidissement</td> <td>à air</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td>230V</td> </tr> <tr> <td>Pompe de vidange intégrée</td> <td>Non</td> </tr> <tr> <td>Type de glaçons</td> <td>Ronds</td> </tr> <tr> <td>Production en kg/24H</td> <td>10 et -</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td>315(H) x 244(L) x 373(P)mm</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;"><b>Garantie constructeur 1 an incluse</b></td> </tr> </table> | Référence constructeur | CN861 | Refroidissement | à air | Type de branchement | 230V | Pompe de vidange intégrée | Non | Type de glaçons | Ronds | Production en kg/24H | 10 et - | Dimensions extérieures | 315(H) x 244(L) x 373(P)mm | <b>Garantie constructeur 1 an incluse</b> |  |
| Référence constructeur   | CN861   |                        |       |                 |       |                     |      |                           |     |                 |       |                      |         |                        |                            |   |  |
| Refroidissement  | à air   |                        |       |                 |       |                     |      |                           |     |                 |       |                      |         |                        |                            |   |  |
| Type de branchement  | 230V  |                        |       |                 |       |                     |      |                           |     |                 |       |                      |         |                        |                            |   |  |
| Pompe de vidange intégrée  | Non   |                        |       |                 |       |                     |      |                           |     |                 |       |                      |         |                        |                            |   |  |
| Type de glaçons  | Ronds   |                        |       |                 |       |                     |      |                           |     |                 |       |                      |         |                        |                            |   |  |
| Production en kg/24H   | 10 et -   |                        |       |                 |       |                     |      |                           |     |                 |       |                      |         |                        |                            |   |  |
| Dimensions extérieures   | 315(H) x 244(L) x 373(P)mm  |                        |       |                 |       |                     |      |                           |     |                 |       |                      |         |                        |                            |   |  |
| <b>Garantie constructeur 1 an incluse</b>  |   |                        |       |                 |       |                     |      |                           |     |                 |       |                      |         |                        |                            |   |  |